



# Проценты: Налоговые льготы

Ф.И.О: .....

КЛАСС: .....

ДАТА: .....



## Базовый уровень

- 1) Проанализируйте, как собирается подоходный налог в разных странах по всему миру.
- 2) Что такое система прогрессивного налогообложения?
- 3) Кевин - менеджер магазина, его годовой оклад составляет 28 064 фунта. Рассчитайте его валовый ежемесячный доход.
- 4) Сара зарабатывает 235 фунтов в неделю (всего 52 недели), а Адель зарабатывает 1020 фунтов в месяц. Кто зарабатывает больше за год и насколько больше?
- 5) Анна - учительница начальных классов, зарабатывающая 24 500 фунтов. Она перечисляет 8% от своей зарплаты в пенсионный фонд. Вычислите, сколько она перечисляет в пенсионный фонд ежегодно.



# Проценты: Налоговые льготы

Ф.И.О: .....

КЛАСС: .....

ДАТА: .....



## Средний уровень

1) Что такое система прогрессивного налогообложения?

2) Роберт зарабатывает 12,68 фунтов в час за 40-часовую рабочую неделю. Ему платят в течение 52 недель в году. Его налоговые льготы составляют 4630 фунтов. Налогу подлежат только целые фунты. Действующие ставки налога таковы:

На первые 1880 фунтов налогооблагаемого дохода	10п в £
На следующие 26 880 фунтов налогооблагаемого дохода	22п в £
Для остальной части налогооблагаемого дохода	40п в £

Используя информацию, указанную выше, вычислите его ежегодный оклад, включая налоги, сумму налога, которую он должен выплачивать ежегодно, и его фактическую еженедельную заработную плату.

3) Сэм - садовник, зарабатывающий 7,75 фунтов в час за 35-часовую рабочую неделю. Ему выплачивают в течение 52 недель, т.е. в течение года. Его еженедельные отчисления в пенсионный фонд составляют 11% от денег свыше 91 фунта, заработанных им. Он имеет личные налоговые льготы в размере 4745 фунтов. Используя указанную ниже информацию, вычислите его еженедельный фактический заработок.

Начальная ставка: £0 – £2020	10%
Основная ставка: £2021 – £31 400	22%
Высокий процент: больше £31 400	40%



# Проценты: Налоговые льготы

Ф.И.О: .....

КЛАСС: .....

ДАТА: .....



## Углубленный уровень

1) Майкл – инженер, зарабатывающий 21 750 фунтов. Он платит в пенсионный фонд 8% от своей зарплаты. Его ежемесячные отчисления в пенсионный фонд составляют 9,4% от денег свыше 395 фунтов, заработанных им. Его личные налоговые льготы составляют 4745 фунтов, а профессиональные надбавки 160 фунтов. Используя указанную ниже информацию, вычислите его ежемесячный фактический заработок.

Начальная ставка: £0 – £2020	10%
Основная ставка: £2021 – £31 400	22%
Высокий процент: более £31 400	40%

2) Андреа - менеджер по продажам, зарабатывающая основной оклад в размере 18 500 фунтов, плюс комиссионные в размере 8% от продаж на более 10 000 фунтов.

На первые £1880 налогооблагаемого дохода	10%
На следующие £26 880 налогооблагаемого дохода	22%
Для остальной части налогооблагаемого дохода	40%

а) Вычислите годовой доход Андреа в течение года, в котором она совершает продажи до 23 000 фунтов.

б) Налоговые пособия Андреа составляют 5000 фунтов. Используя информацию выше, вычислите ее налоговые обязательства в течение года.



## Проценты: Налоговые льготы

### Углубленный уровень

3) Ангус – учитель средней школы. В прошлом году он заработал 36 600 фунтов. Его взнос в пенсионный фонд составлял 6%, а его налоговые льготы составляли 5300 фунтов.

На первые £1880 налогооблагаемого дохода	10%
На следующие £26 880 налогооблагаемого дохода	22%
Для остальной части налогооблагаемого дохода	40%

а) Вычислите его налогооблагаемый доход.

б) Используя выше указанную информацию, вычислите сумму налога, которую Ангус должен был заплатить в прошлом году.



# Проценты: Налоговые льготы

## ОТВЕТЫ

### Базовый уровень

- 2) Система, в которой чем больше денег вы зарабатываете, тем больше налог вам приходится платить.
- 3) £2338,67
- 4) Адель зарабатывает на 20 фунтов больше.
- 5) £1960

### Средний уровень

- 1) Система, в которой чем больше денег вы зарабатываете, тем больше налог вам приходится платить.
- 2) Валовой ежегодный оклад составляет £26 374,40; годовой налог £4558,17; еженедельный фактический оклад £419,54.
- 3) £216,48

### Углубленный уровень

- 1) £1277,53
- 2) a) £19 540                      b) £2973,20
- 3) a) £29 104                      b) £6239,20